

Kiefer - Südtirol

SI 8,1											DGZ100 2	DGZ150 2,0	DGZmax 2,0		
										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
100	75	8,1	7,2	12,5	0,530	3358	41,5	159	1,6	0	20	11%	178	2,7	1,8
110	85	8,8	7,8	13,4	0,520	3032	43,0	175	1,6	11	30	15%	205	2,6	1,9
120	95	9,3	8,4	14,3	0,511	2760	44,1	189	1,6	11	42	18%	231	2,4	1,9
130	105	9,8	8,9	15,0	0,504	2533	45,1	202	1,6	12	53	21%	255	2,3	2,0
140	115	10,3	9,4	15,8	0,498	2342	45,8	214	1,5	12	65	23%	278	2,2	2,0
150	125	10,7	9,8	16,5	0,493	2179	46,3	224	1,5	12	76	25%	300	2,1	2,0
160	135	11,1	10,2	17,1	0,489	2040	46,8	233	1,5	11	88	27%	321	1,9	2,0
170	145	11,5	10,6	17,7	0,485	1920	47,1	242	1,4	11	99	29%	340	1,8	2,0
180	155	11,8	10,9	18,2	0,482	1816	47,4	249	1,4	11	109	30%	358	1,7	2,0
190	165	12,1	11,2	18,7	0,479	1726	47,5	256	1,3	10	120	32%	375	1,6	2,0
200	175	12,4	11,5	19,2	0,476	1648	47,7	261	1,3	10	130	33%	391	1,5	2,0
210	185	12,7	11,8	19,6	0,474	1579	47,8	267	1,3	9	139	34%	406	1,4	1,9
220	195	12,9	12,0	20,0	0,472	1519	47,8	271	1,2	9	148	35%	419	1,3	1,9
230	205	13,1	12,2	20,4	0,471	1465	47,9	276	1,2	8	156	36%	432	1,2	1,9
240	215	13,3	12,4	20,7	0,469	1418	47,9	279	1,2	8	164	37%	443	1,1	1,8
250	225	13,5	12,6	21,0	0,468	1376	47,9	283	1,1	7	171	38%	454	0,0	1,8

Kiefer - Südtirol

SI 11,2										DGZ100 3	DGZ150 3,0	DGZmax 3,0			
										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
70	51	8,3	7,4	12,2	0,527	3499	40,6	158	2,3	0	7	4%	165	4,1	2,4
80	61	9,4	8,4	13,6	0,511	2972	43,0	185	2,3	14	22	11%	207	4,0	2,6
90	71	10,3	9,4	14,9	0,499	2563	44,8	209	2,3	16	38	15%	247	3,9	2,7
100	81	11,2	10,2	16,2	0,489	2240	46,0	230	2,3	18	56	20%	286	3,7	2,9
110	91	11,9	11,0	17,4	0,482	1983	46,9	249	2,3	18	74	23%	323	3,5	2,9
120	101	12,7	11,7	18,5	0,475	1774	47,6	265	2,2	19	93	26%	358	3,3	3,0
130	111	13,3	12,4	19,5	0,470	1604	48,0	279	2,1	19	112	29%	391	3,1	3,0
140	121	13,9	13,0	20,5	0,466	1463	48,2	291	2,1	19	131	31%	422	2,9	3,0
150	131	14,4	13,5	21,4	0,462	1346	48,3	302	2,0	18	149	33%	450	2,7	3,0
160	141	14,9	14,0	22,2	0,459	1248	48,3	311	1,9	18	166	35%	477	2,5	3,0
170	151	15,3	14,4	23,0	0,457	1165	48,3	318	1,9	17	183	36%	502	2,3	3,0
180	161	15,7	14,9	23,7	0,454	1094	48,2	325	1,8	16	199	38%	524	2,1	2,9
190	171	16,1	15,2	24,3	0,452	1034	48,0	331	1,7	15	214	39%	545	1,9	2,9
200	181	16,4	15,6	24,9	0,450	982	47,9	336	1,7	14	229	41%	565	1,8	2,8
210	191	16,7	15,9	25,5	0,449	937	47,7	340	1,6	13	242	42%	582	1,6	2,8
220	201	17,0	16,2	26,0	0,447	898	47,5	344	1,6	13	255	43%	598	1,5	2,7
230	211	17,2	16,4	26,4	0,446	864	47,3	347	1,5	12	267	44%	613	1,4	2,7
240	221	17,4	16,6	26,8	0,445	834	47,2	349	1,5	11	277	44%	627	1,2	2,6
250	231	17,6	16,9	27,2	0,444	808	47,0	352	1,4	10	288	45%	639	0,0	2,6

Kiefer - Südtirol

SI 14,3										DGZ100 4	DGZ150 4,0	DGZmax 4,1			
										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
60	44	9,5	8,5	12,9	0,510	3178	41,3	180	3,0	0	10	5%	190	5,5	3,2
70	54	10,9	9,9	14,7	0,493	2580	43,9	215	3,1	20	30	12%	245	5,4	3,5
80	64	12,2	11,2	16,5	0,480	2138	45,7	246	3,1	23	53	18%	299	5,2	3,7
90	74	13,3	12,4	18,2	0,471	1806	47,0	273	3,0	25	78	22%	351	4,9	3,9
100	84	14,3	13,4	19,8	0,464	1550	47,7	297	3,0	26	104	26%	401	4,6	4,0
110	94	15,3	14,4	21,3	0,458	1352	48,2	317	2,9	26	130	29%	447	4,3	4,1
120	104	16,1	15,2	22,7	0,453	1194	48,4	334	2,8	26	156	32%	490	4,0	4,1
130	114	16,9	16,0	24,0	0,449	1068	48,4	347	2,7	26	182	34%	530	3,7	4,1
140	124	17,5	16,7	25,2	0,446	966	48,3	359	2,6	25	207	37%	566	3,4	4,0
150	134	18,1	17,3	26,3	0,443	883	48,1	369	2,5	24	231	39%	600	3,1	4,0
160	144	18,7	17,9	27,3	0,441	814	47,8	376	2,4	23	255	40%	631	2,8	3,9
170	154	19,2	18,4	28,3	0,439	756	47,5	383	2,3	22	276	42%	659	2,6	3,9
180	164	19,6	18,9	29,1	0,437	708	47,1	388	2,2	20	297	43%	685	2,3	3,8
190	174	20,0	19,3	29,9	0,435	667	46,8	393	2,1	19	316	45%	708	2,1	3,7
200	184	20,4	19,7	30,6	0,434	632	46,5	396	2,0	18	334	46%	730	1,9	3,6
210	194	20,7	20,0	31,2	0,432	602	46,1	399	1,9	16	350	47%	749	1,8	3,6
220	204	21,0	20,3	31,8	0,431	577	45,8	401	1,8	15	365	48%	767	1,6	3,5
230	214	21,3	20,6	32,3	0,430	555	45,5	403	1,8	14	379	48%	783	1,4	3,4
240	224	21,5	20,8	32,8	0,430	535	45,2	405	1,7	13	392	49%	797	1,3	3,3
250	234	21,7	21,1	33,2	0,429	519	45,0	406	1,6	12	404	50%	810	0,0	3,2

Kiefer - Südtirol

SI										DGZ100	5	DGZ150	5,0	DGZmax	5,2
17,7										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
40	26	8,1	7,1	10,3	0,533	4271	35,4	134	3,4	0	-7	-6%	125	6,9	3,1
50	36	10,2	9,1	12,6	0,502	3191	39,9	183	3,7	19	11	6%	194	7,1	3,9
60	46	12,0	11,0	14,9	0,483	2460	43,1	229	3,8	25	36	14%	265	7,0	4,4
70	56	13,7	12,7	17,2	0,470	1950	45,3	270	3,9	29	65	19%	335	6,7	4,8
80	66	15,2	14,2	19,4	0,460	1585	46,7	306	3,8	31	96	24%	402	6,3	5,0
90	76	16,5	15,6	21,5	0,452	1317	47,6	336	3,7	33	128	28%	465	5,9	5,2
100	86	17,7	16,8	23,4	0,447	1117	48,1	361	3,6	33	162	31%	523	5,4	5,2
110	96	18,8	17,9	25,2	0,442	964	48,2	382	3,5	33	195	34%	577	5,0	5,2
120	106	19,7	18,9	26,9	0,438	845	48,2	399	3,3	33	228	36%	627	4,5	5,2
130	116	20,6	19,8	28,5	0,435	751	47,9	412	3,2	32	260	39%	672	4,1	5,2
140	126	21,3	20,6	29,9	0,432	676	47,6	423	3,0	30	290	41%	713	3,7	5,1
150	136	22,0	21,3	31,2	0,429	616	47,2	431	2,9	29	319	43%	750	3,4	5,0
160	146	22,6	21,9	32,4	0,427	567	46,8	438	2,7	27	346	44%	784	3,0	4,9
170	156	23,2	22,5	33,5	0,426	526	46,3	443	2,6	25	372	46%	815	2,7	4,8
180	166	23,6	23,0	34,4	0,424	492	45,9	447	2,5	24	395	47%	842	2,5	4,7
190	176	24,1	23,4	35,3	0,423	464	45,4	450	2,4	22	417	48%	867	2,2	4,6
200	186	24,5	23,8	36,1	0,422	440	45,0	452	2,3	20	437	49%	889	2,0	4,4
210	196	24,8	24,2	36,8	0,421	419	44,6	454	2,2	18	455	50%	909	1,8	4,3
220	206	25,1	24,5	37,4	0,420	402	44,2	455	2,1	17	472	51%	927	1,6	4,2
230	216	25,4	24,8	38,0	0,419	387	43,9	456	2,0	15	487	52%	943	1,4	4,1
240	226	25,6	25,1	38,5	0,418	374	43,6	457	1,9	14	500	52%	957	1,3	4,0
250	236	25,8	25,3	39,0	0,418	363	43,3	457	1,8	12	513	53%	970	0,0	3,9

Kiefer - Südtirol

SI										DGZ100	7	DGZ150	6,0	DGZmax	6,5
21,2										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
40	28	10,0	9,0	11,4	0,505	3597	36,8	167	4,2	0	8	5%	175	8,7	4,4
50	38	12,5	11,5	14,1	0,480	2614	40,9	225	4,5	29	37	14%	262	8,7	5,2
60	48	14,7	13,7	16,8	0,464	1971	43,8	278	4,6	34	71	20%	349	8,4	5,8
70	58	16,7	15,7	19,5	0,454	1536	45,8	325	4,6	37	108	25%	433	7,9	6,2
80	68	18,4	17,4	22,1	0,445	1232	47,1	365	4,6	38	146	29%	512	7,3	6,4
90	78	19,9	19,0	24,5	0,439	1014	47,9	399	4,4	39	185	32%	584	6,7	6,5
100	88	21,2	20,4	26,8	0,434	853	48,2	426	4,3	39	225	35%	651	6,1	6,5
110	98	22,4	21,6	29,0	0,430	732	48,2	448	4,1	39	263	37%	712	5,5	6,5
120	108	23,5	22,7	30,9	0,427	640	48,1	465	3,9	38	301	39%	766	4,9	6,4
130	118	24,4	23,7	32,7	0,424	568	47,7	479	3,7	36	337	41%	816	4,4	6,3
140	128	25,2	24,5	34,3	0,421	511	47,3	489	3,5	34	371	43%	860	4,0	6,1
150	138	25,9	25,3	35,8	0,419	466	46,8	497	3,3	32	403	45%	900	3,5	6,0
160	148	26,6	26,0	37,1	0,418	429	46,3	503	3,1	30	433	46%	935	3,2	5,8
170	158	27,2	26,5	38,3	0,416	399	45,9	507	3,0	27	460	48%	967	2,8	5,7
180	168	27,7	27,1	39,3	0,415	374	45,4	510	2,8	25	485	49%	995	2,5	5,5
190	178	28,1	27,5	40,3	0,414	353	44,9	512	2,7	23	508	50%	1020	2,2	5,4
200	188	28,5	28,0	41,1	0,413	336	44,5	514	2,6	21	529	51%	1043	2,0	5,2
210	198	28,8	28,3	41,8	0,412	321	44,1	515	2,5	19	548	52%	1063	1,8	5,1
220	208	29,1	28,6	42,5	0,412	309	43,8	516	2,3	17	564	52%	1080	1,6	4,9
230	218	29,4	28,9	43,1	0,411	298	43,4	516	2,2	15	580	53%	1096	1,4	4,8
240	228	29,7	29,2	43,6	0,410	289	43,1	517	2,2	14	593	53%	1110	1,2	4,6
250	238	29,9	29,4	44,1	0,410	281	42,9	517	2,1	12	605	54%	1122	0,0	4,5

Kiefer - Südtirol

SI										DGZ100	8	DGZ150	7,0	DGZmax	7,9
24,7										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
40	29	12,1	11,0	12,4	0,485	3124	37,5	200	5,0	0	31	13%	231	10,6	5,8
50	39	14,9	13,9	15,4	0,465	2227	41,5	267	5,3	39	71	21%	337	10,3	6,7
60	49	17,5	16,4	18,5	0,451	1655	44,4	329	5,5	42	112	25%	441	9,7	7,3
70	59	19,6	18,7	21,5	0,442	1276	46,5	383	5,5	43	155	29%	538	9,0	7,7
80	69	21,6	20,6	24,5	0,435	1016	47,8	429	5,4	44	199	32%	628	8,2	7,9
90	79	23,3	22,4	27,3	0,429	833	48,6	467	5,2	44	243	34%	710	7,4	7,9
100	89	24,7	23,9	29,9	0,425	699	49,0	498	5,0	43	286	36%	784	6,6	7,8
110	99	26,0	25,2	32,3	0,421	600	49,0	522	4,7	42	328	39%	850	5,9	7,7
120	109	27,2	26,4	34,4	0,418	525	48,9	540	4,5	41	369	41%	909	5,3	7,6
130	119	28,1	27,5	36,4	0,416	467	48,6	555	4,3	38	407	42%	962	4,7	7,4
140	129	29,0	28,4	38,2	0,414	421	48,2	565	4,0	36	443	44%	1009	4,1	7,2
150	139	29,8	29,2	39,7	0,412	385	47,7	574	3,8	33	476	45%	1050	3,7	7,0
160	149	30,4	29,9	41,1	0,411	356	47,3	580	3,6	31	507	47%	1086	3,2	6,8
170	159	31,0	30,5	42,4	0,409	332	46,8	584	3,4	28	535	48%	1119	2,8	6,6
180	169	31,5	31,0	43,5	0,408	312	46,4	587	3,3	25	560	49%	1147	2,5	6,4
190	179	32,0	31,5	44,4	0,407	296	46,0	589	3,1	23	583	50%	1172	2,2	6,2
200	189	32,4	31,9	45,3	0,407	283	45,6	591	3,0	20	603	51%	1194	1,9	6,0
210	199	32,7	32,3	46,0	0,406	272	45,2	592	2,8	18	621	51%	1213	1,7	5,8
220	209	33,0	32,6	46,7	0,405	262	44,9	593	2,7	16	638	52%	1230	1,5	5,6
230	219	33,3	32,8	47,3	0,405	254	44,6	593	2,6	14	652	52%	1245	1,3	5,4
240	229	33,5	33,1	47,8	0,404	247	44,4	594	2,5	13	665	53%	1258	1,1	5,2
250	239	33,7	33,3	48,3	0,404	241	44,1	594	2,4	11	676	53%	1270	0,0	5,1

Kiefer - Südtirol

SI										DGZ100	9	DGZ150	8,0	DGZmax	9,4
28,0										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
40	30	14,1	13,0	13,2	0,471	2818	38,6	236	5,9	0	57	19%	293	12,5	7,3
50	40	17,3	16,2	16,5	0,453	1986	42,7	314	6,3	47	105	25%	418	12,0	8,4
60	50	20,1	19,1	19,9	0,442	1466	45,8	385	6,4	48	152	28%	538	11,1	9,0
70	60	22,5	21,5	23,3	0,434	1126	48,0	449	6,4	47	200	31%	648	10,1	9,3
80	70	24,6	23,7	26,5	0,427	896	49,6	502	6,3	47	247	33%	749	9,0	9,4
90	80	26,5	25,6	29,6	0,422	734	50,5	546	6,1	46	293	35%	839	8,0	9,3
100	90	28,0	27,2	32,4	0,418	618	51,0	581	5,8	45	338	37%	920	7,1	9,2
110	100	29,4	28,7	35,0	0,415	532	51,2	609	5,5	44	382	39%	991	6,3	9,0
120	110	30,6	29,9	37,3	0,413	467	51,1	631	5,3	41	423	40%	1054	5,5	8,8
130	120	31,7	31,0	39,4	0,410	417	50,9	647	5,0	39	462	42%	1109	4,8	8,5
140	130	32,6	31,9	41,2	0,408	378	50,5	659	4,7	36	498	43%	1158	4,2	8,3
150	140	33,3	32,8	42,9	0,407	348	50,2	669	4,5	33	531	44%	1200	3,7	8,0
160	150	34,0	33,5	44,3	0,406	323	49,8	676	4,2	30	561	45%	1237	3,2	7,7
170	160	34,6	34,1	45,6	0,404	303	49,4	681	4,0	27	588	46%	1270	2,8	7,5
180	170	35,1	34,6	46,7	0,404	286	49,0	685	3,8	24	613	47%	1298	2,5	7,2
190	180	35,6	35,1	47,7	0,403	273	48,7	688	3,6	22	634	48%	1322	2,1	7,0
200	190	35,9	35,5	48,5	0,402	262	48,4	690	3,5	19	654	49%	1344	1,9	6,7
210	200	36,3	35,8	49,3	0,401	252	48,1	692	3,3	17	671	49%	1363	1,6	6,5
220	210	36,6	36,1	49,9	0,401	245	47,8	693	3,2	15	686	50%	1379	1,4	6,3
230	220	36,8	36,4	50,5	0,400	238	47,6	694	3,0	13	699	50%	1393	1,2	6,1
240	230	37,0	36,6	51,0	0,400	232	47,4	695	2,9	12	711	51%	1405	1,1	5,9
250	240	37,2	36,8	51,4	0,400	228	47,2	695	2,8	10	721	51%	1416	0,0	5,7

Kiefer - Südtirol

SI		31,1								DGZ100	11	DGZ150	9,0	DGZmax	10,9
										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
30	20	11,9	10,7	10,6	0,488	3975	35,3	185	6,2	0	27	13%	212	14,6	7,1
40	30	16,0	14,8	14,0	0,461	2636	40,6	278	7,0	53	81	23%	358	14,5	9,0
50	40	19,6	18,4	17,6	0,445	1851	44,9	368	7,4	54	134	27%	503	13,5	10,1
60	50	22,6	21,5	21,2	0,435	1365	48,3	452	7,5	52	186	29%	638	12,4	10,6
70	60	25,2	24,2	24,8	0,428	1050	50,8	526	7,5	50	235	31%	762	11,1	10,9
80	70	27,5	26,5	28,3	0,422	838	52,6	589	7,4	48	283	32%	872	9,8	10,9
90	80	29,4	28,6	31,5	0,417	690	53,8	641	7,1	47	330	34%	971	8,7	10,8
100	90	31,1	30,3	34,5	0,414	584	54,4	682	6,8	45	375	35%	1057	7,6	10,6
110	100	32,5	31,8	37,1	0,411	505	54,7	715	6,5	43	418	37%	1133	6,6	10,3
120	110	33,8	33,1	39,5	0,408	446	54,8	740	6,2	41	459	38%	1199	5,8	10,0
130	120	34,8	34,2	41,7	0,406	401	54,7	760	5,8	38	497	40%	1257	5,0	9,7
140	130	35,8	35,2	43,6	0,404	366	54,5	775	5,5	35	532	41%	1307	4,3	9,3
150	140	36,6	36,0	45,2	0,403	338	54,3	787	5,2	32	563	42%	1350	3,8	9,0
160	150	37,2	36,7	46,7	0,402	316	54,0	796	5,0	29	592	43%	1388	3,3	8,7
170	160	37,8	37,3	47,9	0,401	298	53,7	803	4,7	26	618	43%	1421	2,8	8,4
180	170	38,3	37,8	49,0	0,400	283	53,4	808	4,5	23	640	44%	1449	2,4	8,0
190	180	38,8	38,3	50,0	0,399	271	53,1	812	4,3	20	660	45%	1473	2,1	7,8
200	190	39,1	38,7	50,8	0,399	261	52,9	816	4,1	18	678	45%	1494	1,8	7,5
210	200	39,5	39,0	51,5	0,398	253	52,7	818	3,9	16	694	46%	1512	1,6	7,2
220	210	39,7	39,3	52,1	0,398	246	52,5	820	3,7	14	708	46%	1528	1,3	6,9
230	220	40,0	39,6	52,7	0,397	240	52,3	822	3,6	12	719	47%	1541	1,2	6,7
240	230	40,2	39,8	53,1	0,397	235	52,1	823	3,4	10	730	47%	1553	1,0	6,5
250	240	40,4	40,0	53,5	0,397	231	52,0	824	3,3	9	739	47%	1563	0,0	6,3

Kiefer - Südtirol

SI										DGZ100	12	DGZ150	10,0	DGZmax	12,5
33,8										ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ
30	21	13,3	12,1	11,2	0,478	3840	37,9	218	7,3	0	39	15%	257	16,9	8,6
40	31	17,8	16,5	14,8	0,454	2544	43,5	326	8,2	61	99	23%	426	16,4	10,6
50	41	21,6	20,4	18,5	0,440	1789	48,1	432	8,6	58	157	27%	589	15,1	11,8
60	51	24,9	23,8	22,3	0,430	1324	51,9	530	8,8	53	210	28%	740	13,6	12,3
70	61	27,6	26,6	26,1	0,423	1024	54,7	616	8,8	50	260	30%	876	12,1	12,5
80	71	30,0	29,1	29,7	0,418	822	56,8	690	8,6	47	307	31%	997	10,6	12,5
90	81	32,1	31,2	33,0	0,413	681	58,2	751	8,3	45	352	32%	1103	9,2	12,3
100	91	33,8	33,0	36,0	0,410	580	59,1	800	8,0	43	395	33%	1195	8,0	12,0
110	101	35,3	34,5	38,7	0,407	506	59,6	839	7,6	41	437	34%	1275	6,9	11,6
120	111	36,6	35,9	41,2	0,405	450	59,9	869	7,2	38	475	35%	1344	6,0	11,2
130	121	37,7	37,0	43,3	0,403	407	59,9	894	6,9	36	511	36%	1404	5,2	10,8
140	131	38,6	38,0	45,2	0,402	373	59,9	913	6,5	33	543	37%	1456	4,4	10,4
150	141	39,4	38,8	46,8	0,400	347	59,7	928	6,2	29	573	38%	1500	3,8	10,0
160	151	40,1	39,5	48,2	0,399	326	59,6	939	5,9	26	599	39%	1538	3,3	9,6
170	161	40,7	40,1	49,5	0,398	309	59,4	948	5,6	23	622	40%	1571	2,8	9,2
180	171	41,2	40,6	50,5	0,398	295	59,2	956	5,3	21	643	40%	1599	2,4	8,9
190	181	41,6	41,1	51,4	0,397	284	59,0	961	5,1	18	661	41%	1623	2,1	8,5
200	191	41,9	41,4	52,2	0,396	275	58,8	966	4,8	16	677	41%	1643	1,8	8,2
210	201	42,3	41,8	52,9	0,396	267	58,7	970	4,6	14	691	42%	1661	1,5	7,9
220	211	42,5	42,0	53,5	0,395	260	58,5	973	4,4	12	703	42%	1676	1,3	7,6
230	221	42,7	42,3	54,0	0,395	255	58,4	975	4,2	10	714	42%	1689	1,1	7,3
240	231	42,9	42,5	54,4	0,395	250	58,3	977	4,1	9	723	43%	1700	0,9	7,1
250	241	43,1	42,6	54,8	0,395	247	58,2	979	3,9	8	731	43%	1709	0,0	6,8

Kiefer - Südtirol

SI											DGZ100	13	DGZ150	11,0	DGZmax	14,2
36,2											ausscheidender Bestand			Gesamtbestand		
Alter	BH-Alter	ho	hL	dg	fz	N/ha	G/ha	V/ha	ADZ	10J.	Summe	%GWL	GWL	LFZ	DGZ	
30	21	14,6	13,3	11,8	0,470	3781	41,1	257	8,6	0	47	15%	304	19,1	10,1	
40	31	19,4	18,1	15,4	0,448	2514	47,1	382	9,6	66	113	23%	495	18,2	12,4	
50	41	23,4	22,2	19,3	0,435	1778	52,2	505	10,1	60	173	26%	677	16,6	13,5	
60	51	26,9	25,8	23,3	0,426	1325	56,3	618	10,3	53	226	27%	844	14,8	14,1	
70	61	29,8	28,8	27,1	0,420	1032	59,5	719	10,3	48	273	28%	992	13,0	14,2	
80	71	32,3	31,3	30,7	0,415	835	61,9	804	10,1	45	318	28%	1122	11,3	14,0	
90	81	34,4	33,5	34,1	0,411	697	63,6	875	9,7	42	360	29%	1235	9,8	13,7	
100	91	36,2	35,4	37,1	0,407	598	64,7	933	9,3	40	400	30%	1333	8,4	13,3	
110	101	37,8	37,0	39,8	0,405	525	65,5	980	8,9	38	438	31%	1418	7,2	12,9	
120	111	39,1	38,3	42,2	0,403	470	65,9	1017	8,5	35	473	32%	1490	6,2	12,4	
130	121	40,2	39,4	44,4	0,401	428	66,2	1047	8,1	32	505	33%	1552	5,3	11,9	
140	131	41,1	40,4	46,2	0,400	396	66,3	1070	7,6	29	535	33%	1605	4,5	11,5	
150	141	41,9	41,2	47,8	0,398	370	66,3	1089	7,3	26	561	34%	1650	3,9	11,0	
160	151	42,6	41,9	49,2	0,397	349	66,2	1104	6,9	24	585	35%	1688	3,3	10,6	
170	161	43,1	42,5	50,3	0,397	332	66,2	1116	6,6	21	605	35%	1721	2,8	10,1	
180	171	43,6	43,0	51,4	0,396	319	66,1	1125	6,3	18	624	36%	1749	2,4	9,7	
190	181	44,0	43,5	52,2	0,395	308	66,0	1133	6,0	16	640	36%	1773	2,0	9,3	
200	191	44,4	43,8	53,0	0,395	299	65,9	1140	5,7	14	654	36%	1793	1,7	9,0	
210	201	44,7	44,1	53,6	0,394	291	65,8	1145	5,5	12	666	37%	1811	1,5	8,6	
220	211	44,9	44,4	54,1	0,394	285	65,7	1149	5,2	10	676	37%	1825	1,2	8,3	
230	221	45,2	44,6	54,6	0,394	280	65,6	1152	5,0	9	685	37%	1838	1,1	8,0	
240	231	45,3	44,8	55,0	0,393	276	65,5	1155	4,8	8	693	38%	1848	0,9	7,7	
250	241	45,5	45,0	55,3	0,393	272	65,5	1158	4,6	7	700	38%	1857		7,4	